

## Une nouvelle espèce d'*Uloma* (Tenebrionidae) de l'Inde

par P. Ardoïn, Arcachon

### *Uloma kulzeri* nov. sp.

Entièrement noir ou brun-noir, assez brillant, les palpes, les tarses et les antennes plus clairs.

Labre transverse, saillant, bien visible, épais en avant où il présente un profond sillon transverse interrompu au milieu, ponctué; de chaque point sort une soie jaune dirigée horizontalement vers l'avant. Clypeus droit en avant, les côtés non échancrés, limité en arrière par une dépression transverse peu profonde. Front faiblement convexe, aussi large, entre les yeux, que le bord antérieur du clypéus, les yeux petits, transverses, non saillants, entourés, en-dessus, d'un étroit sillon. Ponctuation fine et peu dense.

Pronotum peu convexe transversalement, le bord antérieur faiblement échancré, les angles émoussés et peu saillants, les côtés fortement et régulièrement arqués jusqu'aux angles postérieurs qui sont obtus, la base bisinuée. Un bourrelet large, bordé intérieurement d'un sillon, longe les côtés et contourne les angles antérieurs mais cesse brusquement au niveau des angles postérieurs. La base n'est pas rebordée. Ponctuation fine et peu dense sur le disque, un peu plus serrée sur les côtés.

Ecusson ogival, presque lisse.

Elytres environ deux fois plus longs que larges aux épaules, peu convexes, de la même largeur que le pronotum à la base, les cotés subparallèles, légèrement dilatés en arrière, le maximum de largeur aux deux tiers de la longueur, arrondis au sommet. Stries fortes, profondes, finement ponctuées, les points plus profonds que les stries, la striole scutellaire remplacée par trois ou quatre points alignés. Intervalles faiblement convexes, très finement ponctués. La carène marginale est visible de haut sur toute sa longueur, sauf au sommet où elle disparaît.

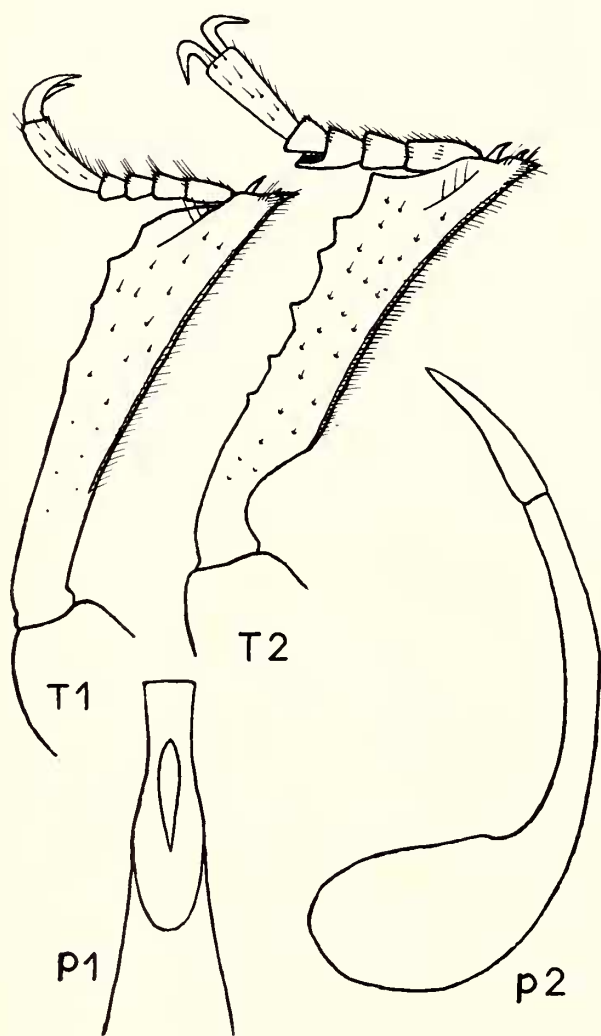
Dessous du corps glabre et de même couleur que le dessus, fortement ponctué sur les côtés, y compris les épipleures prothoraciques et élytraux, presque lisse au milieu. Prosternum horizontalement prolongé en arrière des hanches et tombant verticalement au sommet. Mesosternum échancré en V à parois déclives. Metasternum aussi long entre les hanches intermédiaires et postérieures que le diamètre des premières. Dernier sternite non rebordé.

Pattes luisantes, finement ponctuées, les tibias antérieurs longs et étroits surtout chez le mâle, peu fortement dentés extérieurement, les intermédiaires épineux et les postérieurs presque lisses. Tarses grêles, assez longs, cylindriques, chez les metatarses le premier article et aussi long que les trois autres réunis.

Antennes n'atteignant pas la base du pronotum, le troisième article plus long que le quatrième, les cinq derniers transverses, sans caractères sexuels secondaires. Palpes rougeâtres, le dernier article dilaté. Menton large, cordiforme, présentant des caractères sexuels secondaires.

Taille: 11 mm.

Cette nouvelle espèce, que je suis heureux de dédier à mon excellent Collègue et ami, H. Kulzer, rappelle, au premier coup d'oeil, *polita* Wied.



T 1 – Tibia antérieur gauche d'*Uloma kulzeri* nov. mâle

T 2 – Tibia antérieur gauche d'*Uloma polita* Wied. mâle, d'Indochine

p 1 – Pièce terminale de l'organe copulateur d'*Uloma kulzeri* nov., vue de face

p 2 – Organe copulateur d'*Uloma kulzeri* nov. vu de profil

Elle s'en différencie par la conformation particulière des tibias antérieurs chez les mâles, par la coloration d'un noir moins profond, par les tarses, les palpes et les antennes clairs, par les stries élytrales moins profondes et les intervalles moins convexes, enfin par son organe copulateur et les caractères sexuels secondaires.

Caractères sexuels secondaires. –

Chez le mâle la face interne des profémurs et postérieure des quatre autres porte, sur son bord inférieur, quelques courtes soies jaunes. Chez la femelle les fémurs sont complètement glabres. Les tibias antérieurs sont étroits, allongés, très faiblement arqués vers l'intérieur, le bord externe denté seulement sur sa moitié terminale. Le troisième article des protarses est simple.

Le menton, chez le mâle, a la forme d'un coeur très élargi; il est lisse et faiblement concave, bordé d'une étroite bande de pubescence très courte. Le dernier article des palpes est dilaté et creusé, en-dessous, d'une dépression atteignant le bord antérieur mais non le bord externe. Chez la femelle le menton est également cordiforme mais moins large, ponctué et portant une faible carène en forme de V. Le dernier article des palpes est triangulaire et simple.

Organe copulateur. –

Long. 3,4 mm., fortement chitinisé, noir, la pièce terminale courte, mince, tronquée au sommet, ses côtés, un peu convergents à la base puis parallèles lisse sur ses deux faces. La pièce basale est longue, fortement arquée à la base vue de profil, un peu dilatée au milieu vue de face. La base présente une très forte dilatation.

Répartition. –

Holo- et allotype: Pedong, région de Darjeeling, Inde, 1935. coll. Oberthür in Museum national, Paris.

Paratypes: 40 exemplaires, même provenance.